

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

2	7	2	8	3	9	3	3
5	4	1	0	0	0	0	0
1	8	5	4	M	0	0	1

Název IČO Krajská nemocnice Liberec, a.s.


**VŠEOBECNÁ  
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA  
ČESKÉ REPUBLIKY**

**PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 8.11.11 / 4\_12**  
**SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB**

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2019

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.4.2020

Datum uplatnění do

31.12.2023

Tisk

Odsouhlasení formuláře

Verze číslo

Upraveno pro předání

**Typ B PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU**

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

5	4	1	0	0	9	0	4
<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne						

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

RDG

VARIABILNÍ SYMBOL

**ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ**

Přidat řádek

	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
X	Liberec	Husova	10	357	460 01	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

8	0	9
---	---	---

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne
---------------------------	-------------------------------------

**ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE**

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> Ne
--------------------------------------	--------------------------

Počet dnů poskytování péče v týdnu

7
---

Počet hodin poskytování péče v týdnu

1	6	8
---	---	---

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1	Přidat hodiny	Smazat hodiny
	od	do	od	do	místo provozování			
Pondělí	00:00	23:59						
Úterý	00:00	23:59						
Středa	00:00	23:59						
Čtvrtek	00:00	23:59						
Pátek	00:00	23:59						
Sobota	00:00	23:59						
Neděle	00:00	23:59						

**VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ**Příjmení, jméno, titul Rodné číslo  bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
<input type="text"/>	X	1.7.2012	31.12.2023	20,00

Funkční licence **KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE**

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	<input type="text"/>
Atestace v oboru	<input type="text"/>
Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod	<input type="text"/>
Jiná speciální odborná způsobilost	<input type="text"/>

**KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – NELÉKAŘE (VNP, JOP nebo NLZP)**

Rozhodnutí MZ ČR o přiznání způsobilosti k výkonu odpovídajícího zdravotnického povolání	<input type="text"/>
Osvědčení MZ ČR k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu v oboru	<input type="text"/>
Odborná způsobilost v oboru	<input type="text"/>
Specializovaná způsobilost v oboru	<input type="text"/>
Zvláštní odborná způsobilost v oboru	<input type="text"/>
Jiná speciální odborná způsobilost	<input type="text"/>

**ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)**

	od	do	od	do
Pondělí	07:00	15:30		
Úterý	07:00	15:30		
Středa	07:00	15:30		
Čtvrtek	07:00	15:30		
Pátek	07:00	15:30		
Sobota				
Neděle				

**DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI**

Počet dnů v týdnu

5			
<table><tr><td></td><td>2</td><td>0</td></tr></table>		2	0
	2	0	

Počet hodin v týdnu

(zaokrouhleno na celé hodiny)

**DOKLAD O STATUTU LÉKAŘE ŠKOLITELE**

Rozhodnutí MZ ČR o udělení akreditace v oboru	<input type="text"/>
Platnost od	<input type="text"/>
Platnost do	<input type="text"/>

# SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVIŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	408,00
	L2	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání bez odborného dohledu na základě certifikátu o absolvování základního kmene. Symbol L2 se použije také u lékařů, kteří doposud nesplňují podmínky absolvování základního kmene, avšak nejpozději do 31. 12. 2007 byli zařazeni do specializačního vzdělávání	152,00
	L1	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	114,00
VNP (klinický psycholog, klinický logoped, fyzioterapeut)	K3	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí, nebo se zvláštní odbornou způsobilostí, příp. s další specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu povolání bez odborného dohledu a po prokázání zvláštní odborné způsobilosti.	0,00
	K2	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu.	0,00
	K1	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním	0,00
JOP (jiný VŠ vzdělaný pracovník ve zdr.)	J2	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se specializačním vzděláním nebo akreditovaným kvalifikačním kurzem se způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání	0,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	0,00
NLZP (nelékařský zdravotnický pracovník)	S4	NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí	160,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	680,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	440,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	40,00
	SBM	NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity	0,00
	DI	Pracovník dopravy – Dispečer	0,00
	DD	Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby	0,00
	DZS	Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR	0,00

## KAPACITA POSKYTOVANÉ PÉČE

Maximální počet pacientů,  
kterým může být poskytnuta péče současně

## SMLUVENÁ ÚZEMNÍ OBLAST PRO NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBU NEBO PRACOVIŠTĚ DOPRAVY

(údaj v km, příp. vyjmenovat příslušné obce - pro pracoviště dopravy rozsah v režimu místní přepravy)

## ÚZEMNÍ OBLAST GARANTOVANÁ POSKYTOVATELEM ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB

(kromě lékařů registrujících pojištěnce)

Příslušný okres

☐ Ano ☒ Ne

(dle sídla SZZ)

Další okresy

☐ Ano ☒ Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Kraj

☒ Ano ☐ Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Česká republika

☐ Ano ☒ Ne

## Seznam okresů a krajů

Přidat řádek

Název	Kód
X Liberecký kraj	051

Nasmlouvaný kód dopravy			Smluvní ohodnocení výkonu dopravy			
Kód	Název		Sazba		Počet bodů	Paušál

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVIŠTI (seznam č.1)																			
s.	Rodné číslo (bez lomítka)	Příjmení	Jméno	Titul	at. prac	Typ prac	Datum od	Datum do	Kapa cita	Fun. lic.1	Fun. lic.2	Fun. lic.3	Fun. lic.4	Fun. lic.5	Fun. lic.6	Fun. lic.7	Fun. lic.8	Fun. lic.9	Fun. li.10
1						O	1.4.2018	31.12.2023	32,00										
						O	1.7.2017	31.12.2023	20,00										
						O	1.1.2019	31.12.2023	20,00										
						O	1.1.2020	31.12.2023	20,00										
						O	1.7.2010	31.12.2023	40,00										
						O	1.7.2010	31.12.2023	40,00										
						O	1.10.2017	31.12.2023	40,00										
						O	1.7.2010	31.12.2023	40,00										
						O	1.7.2010	31.12.2023	40,00										
						O	1.1.2019	31.12.2023	40,00										
						O	1.7.2010	31.12.2023	40,00										
						O	1.7.2010	31.12.2023	40,00										
						O	1.10.2017	31.12.2023	32,00										
						O	1.1.2015	31.12.2023	40,00										
						O	1.10.2014	31.12.2023	40,00										
						O	1.1.2019	31.12.2023	40,00										
						O	1.10.2013	31.12.2023	40,00										
						O	1.4.2018	31.12.2023	32,00										
						O	1.7.2016	31.12.2023	40,00										
						O	1.7.2010	31.12.2023	40,00										
						O	1.7.2019	31.12.2023	40,00										
						O	1.1.2012	31.12.2023	32,00										
						O	1.7.2010	31.12.2023	40,00										
						O	1.7.2016	31.12.2023	40,00										
						O	1.1.2019	31.12.2023	40,00										
						O	1.7.2010	31.12.2023	40,00										
						O	1.1.2018	31.12.2023	40,00										
						O	1.7.2010	31.12.2023	40,00										
						O	1.7.2014	31.12.2023	40,00										
						O	1.7.2011	31.12.2023	40,00										
						O	1.7.2014	31.12.2023	40,00										
						O	1.1.2018	31.12.2023	40,00										
						O	1.7.2019	31.12.2023	40,00										
						O	1.4.2015	31.12.2023	40,00										
						O	1.1.2020	31.12.2023	32,00										
						O	1.1.2014	31.12.2023	40,00										
						O	1.9.2012	31.12.2023	40,00										
						O	1.1.2019	31.12.2023	40,00										
						O	1.1.2019	31.12.2023	40,00										
						O	1.4.2017	31.12.2023	40,00										
						O	1.10.2016	31.12.2023	34,00										
						O	1.1.2018	31.12.2023	40,00										
						O	1.10.2016	31.12.2023	40,00										
						O	1.1.2019	31.12.2023	40,00										
						O	1.4.2018	31.12.2023	40,00										
						O	1.10.2017	31.12.2023	40,00										

	O	1.10.2016	31.12.2023	40,00											
	O	1.7.2019	31.12.2023	40,00											
	O	1.1.2020	31.12.2023	40,00											
	O	1.10.2016	31.12.2023	40,00											
	O	1.1.2020	31.12.2023	40,00											
	O	1.7.2019	31.12.2023	40,00											

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 2a

Export \*.csv - Seznam č. 2a

Přidat řádek

### SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)

s. 2a	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do
X	0	9	2	2	5	KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG)	1.4.2020	31.12.2023
X	5	1	6	3	1	RFA - RADIOFREKVENČNÍ ABLACE METASTÁZ ČI PRIMÁRNÍCH NÁDORŮ - JEDNO LOŽISKO	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	2	0	1	SKIASKOPIE NA OPERAČNÍM ČI ZÁKROKOVÉM SÁLE MOBILNÍM C-RAMENEM, Á 15 MIN.	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	4	0	9	ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO NEKORONÁRNÍHO TEPENNÉHO NEBO ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	9	9	6	(VZP) POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY PŘI UZ DUPLEXNÍM VYŠETŘENÍ DVOU A VÍCE CÉV, TJ. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ	1.4.2020	31.12.2023
X	9	0	9	3	0	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ POTAHOVANÉHO STENTU (DES) V MNOŽSTVÍ >=3 (Marker se použije při vykazání některého z výkonů:17117, 32520, 89331, 89435, 89437)	1.4.2020	31.12.2023
X	9	0	9	3	1	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ POTAHOVANÉHO STENTU (DES) V MNOŽSTVÍ <=2 (Marker se použije při vykazání některého z výkonů:17117, 32520, 89331, 89435, 89437)	1.4.2020	31.12.2023
X	9	0	9	3	2	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ NEPOTAHOVANÉHO STENTU V MNOŽSTVÍ >=3 (Marker se použije při vykazání některého z výkonů:17117, 32520, 89331, 89435, 89437)	1.4.2020	31.12.2023
X	9	0	9	3	3	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ NEPOTAHOVANÉHO STENTU V MNOŽSTVÍ <=2 (Marker se použije při vykazání některého z výkonů:17117, 32520, 89331, 89435, 89437)	1.4.2020	31.12.2023
X	9	0	9	5	2	(DRG) EXTRAKCE TROMBU NEBO EMBOLU ENDOVASKULÁRNÍ CESTOU	1.4.2020	31.12.2023
X	9	0	9	5	3	(DRG) VÍCESEGMENTÁLNÍ ANGIOPLASTIKA ENDOVASKULÁRNÍ CESTOU	1.4.2020	31.12.2023
X	9	0	9	5	4	(DRG) KRITICKÁ KONČETINOVÁ ISCHEMIE	1.4.2020	31.12.2023
X	9	1	9	3	9	(DRG) CHEMICKÁ ABLACE TUMORU	1.4.2020	31.12.2023
X	9	1	9	4	0	(DRG) IREVERZIBILNÍ ELEKTROPORACE TUMORU	1.4.2020	31.12.2023
X	9	1	9	4	1	(DRG) MIKROVLNNÁ ABLACE TUMORU	1.4.2020	31.12.2023
X	9	1	9	4	2	(DRG) KRYOABLACE TUMORU	1.4.2020	31.12.2023
X	9	1	9	4	3	(DRG) FOKUSOVANÝ UZ TUMORU VYSOKÉ INTENZITY	1.4.2020	31.12.2023
X	9	1	9	4	4	(DRG) LASEROVÁ ABLACE TUMORU	1.4.2020	31.12.2023

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 2b

Export \*.csv - Seznam č. 2b

Přidat řádek

### SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 2. další výkony (seznam č. 2b)

s.2b	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do
X	0	9	1	3	5	UZ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNOHO ORGÁNU V NĚKOLIKA ROVINÁCH	1.4.2020	31.12.2023
X	0	9	1	3	7	UZ VYŠETŘENÍ DVOU ORGÁNŮ V NĚKOLIKA ROVINÁCH	1.4.2020	31.12.2023
X	0	9	1	3	9	UZ VYŠETŘENÍ TŘÍ A VÍCE ORGÁNŮ V NĚKOLIKA ROVINÁCH	1.4.2020	31.12.2023
X	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.4.2020	31.12.2023
X	0	9	2	2	0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	1.4.2020	31.12.2023
X	1	5	2	5	0	SONO EPIGASTRIA S UŽITÍM BAREVNÉHO MAPOVÁNÍ A DVOUROZMĚRNÝM DOPPLEROVSKÝM VYŠETŘENÍM CÉV ABDOMINÁLNÍ OBLASTI	1.4.2020	31.12.2023
X	1	5	3	7	0	PUNKCE TENKOU JEHLOU JAKÉHOKOLIV BŘÍŠNÍHO ORGÁNU DIAGNOSTICKÁ ČI LÉČEBNÁ - PŘÍČTI K PŘÍSLUŠNÉMU KÓDU SONOGRAFIE NEBO CT	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	1	1	RTG PRSTŮ A ZÁPRSTNÍCH KŮSTEK RUKY NEBO NOHY	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	1	3	RTG LEBKY, CÍLENÉ SNÍMKY	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	1	5	RTG LEBKY, PŘEHLEDNÉ SNÍMKY	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	1	7	RTG KRKU A KRČNÍ PÁTEŘE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	1	9	RTG HRUDNÍ NEBO BEDERNÍ PÁTEŘE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	2	1	RTG KŘÍŽOVÉ KOSTI A SI KLOUBŮ	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	2	3	RTG PÁNVE NEBO KYČELNÍHO KLOUBU	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	2	5	RTG RAMENNÍHO KLOUBU	1.4.2020	31.12.2023

X	8	9	1	2	7	RTG KOSTÍ A KLOUBŮ KONČETIN	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	2	9	RTG ŽEBER A STERNA	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	3	1	RTG HRUDNÍKU	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	3	5	RENTGENOVÉ VYŠETŘENÍ CELÉ PÁTEŘE JEDNOU EXPOZICÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	3	7	RENTGENOVÉ VYŠETŘENÍ KLOUBU - DRŽENÉ SNÍMKY	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	4	3	RTG BŘICHA	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	4	5	RTG JÍCNU	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	4	7	RTG ŽALUDKU A DUODENA	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	4	9	HYPOTONICKÁ DUODENOGRRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	5	1	PASÁŽ TRÁVICÍ TRUBICÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	5	3	ENTEROKLYZA	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	5	5	RTG VYŠETŘENÍ TLUSTÉHO STŘEVA	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	6	1	CHOLANGIOGRAFIE PEROPERAČNÍ NEBO T-DRÉNEM	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	6	3	VYLUČOVACÍ UROGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	6	5	RETROGRÁDNÍ PYELOGRAFIE JEDNOSTRANNÁ	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	6	7	CYSTOGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	6	9	CYSTOURETROGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	7	1	URETROGRAFIE RETROGRÁDNÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	7	3	ANTEGRÁDNÍ PYELOGRAFIE JEDNOSTRANNÁ	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	7	5	DEFERENTOGRAFIE, CELÝ VÝKON	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	7	7	HYSTEROSALPINGOGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	8	1	ARTROGRAFIE, TENOGRAFIE, BURSOGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	8	3	BRONCHOGRAFIE (JEDNA STRANA) NEBO LARYNGOGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	8	5	DAKRYOCYSTOGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	8	9	FISTULOGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	9	1	KRČNÍ A/NEBO HRUDNÍ MYELOGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	9	2	LUMBOSAKRÁLNÍ RADIKULOGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	9	3	SIALOGRAFIE - JEDNA ŽLÁZA	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	9	7	KLASICKÁ (KONVENČNÍ) TOMOGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	9	8	SKIASKOPIE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	1	9	9	SKIASKOPICKÁ KONTROLA DIAGNOSTICKÝCH A LÉČEBNÝCH VÝKONŮ RADIODIAGNOSTIKEM	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	3	1	1	INTERVENČNÍ VÝKON ŘÍZENÝ RDG METODOU (SKIASKOPIE, UZ, CT)	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	3	1	3	PERKUTÁNNÍ PUNKCE NEBO BIOPSIE ŘÍZENÁ RDG METODOU (RTG - SKIA, UZ, CT)	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	3	1	7	SELEKTIVNÍ TROMBOLÝZA	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	3	1	9	ZAVEDENÍ FILTRU DO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	3	2	1	EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z CÉVNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	3	2	3	TERAPEUTICKÁ EMBOLIZACE V CÉVNÍM ŘEČIŠTI	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	3	2	5	PERKUTÁNNÍ DRENÁŽ ABSCEU, CYSTY EV. JINÉ DUTINY RADIOLOGEM	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	3	2	7	KONTROLNÍ NÁSTRÍK DRENÁŽNÍHO KATÉTRU	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	3	3	1	ZAVEDENÍ STENTU DO TEPENNÉHO ČI ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	3	3	3	PERKUTÁNNÍ DRENÁŽ ŽLUČOVÝCH CEST (EV. ZAVEDENÍ STENTU)	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	3	3	7	DILATACE STENÓZ JÍCNU, GASTROINTESTINÁLNÍ TRUBICE ŽLUČOVÝCH A MOČOVÝCH CEST BALÓNKOVÝMI KATETRY ZA SKIASKOPICKÉ KONTROLY	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	4	1	1	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	4	1	5	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAZUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIÍ (BEZ VÝMĚNY CÉVKY)	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	4	1	7	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAZUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIÍ (S VÝMĚNOU CÉVKY)	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	4	1	9	PUNKČNÍ ANGIOGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	4	2	1	MĚŘENÍ TLAKU PŘI ANGIOGRAFIÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	4	2	3	PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	4	4	1	KATETRIZACE JATERNÍCH ŽIL	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	4	4	3	ŽÍLY DOLNÍ KONČETINY - FLEBOGRAFIE PERIFERNÍ (ASCENDENTNÍ), CELÝ VÝKON	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	4	4	5	ŽÍLY HORNÍ KONČETINY - FLEBOGRAFIE PERIFERNÍ, CELÝ VÝKON	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	4	4	7	LYMFOGRAFIE, CELÝ VÝKON	1.4.2020	31.12.2023

X	8	9	4	4	9	PERKUTÁNNÍ TRANSHEPATICKÁ PORTOGRAFIE KATETREM	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	4	5	3	PERKUTÁNNÍ TRANSHEPATÁLNÍ CHOLANGIOGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	4	5	5	PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	5	1	2	UZ PRSŮ VČETNĚ SPÁDOVÝCH UZLIN	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	5	1	3	UZ VYŠETŘENÍ HORNÍ POLOVINY BŘICHA	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	5	1	4	UZ VYŠETŘENÍ DOLNÍ POLOVINY BŘICHA	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	5	1	5	UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNÉ CÉVY, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	5	1	7	UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DVOU A VÍCE CÉV, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	6	1	1	CT VYŠETŘENÍ HLAVY NEBO TĚLA NATIVNÍ A KONTRASTNÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	6	1	3	CT VYŠETŘENÍ BEZ POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY DO 30 SKENŮ	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	6	1	5	CT VYŠETŘENÍ S VĚTŠÍM POČTEM SKENŮ (NAD 30), BEZ POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	6	1	7	CT VYŠETŘENÍ KTERÉHOKOLIV ORGÁNU NEBO OBLASTI S APLIKACÍ K.L. INTRAVAZÁLNĚ, PŘÍPADNĚ INTRATHEKÁLNĚ NEBO INTRAVENTRIKULÁRNĚ	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	6	1	9	CT VYŠETŘENÍ TĚLA S PODÁNÍM K. L. PER OS, EVENT. PER RECTUM.	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	7	1	1	MR SPEKTROSKOPIE VYBRANÉ OBLASTI (1H NEBO 31P)	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	7	1	3	MR ZOBRAZENÍ HLAVY, KONČETIN, KLOUBU, JEDNOHO ÚSEKU PÁTEŘE (C, TH, NEBO L)	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	7	1	5	MR ZOBRAZENÍ KRKU, HRUDNÍKU, BŘICHA, PÁNVE (VČETNĚ SCROTA A MAMMY)	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	7	1	7	MR ZOBRAZENÍ SRDCE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	7	2	3	MR ANGIOGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	7	2	5	OPAKOVANÉ ČI DOPLŇUJÍCÍ VYŠETŘENÍ MR	1.4.2020	31.12.2023
X	8	9	8	1	3	KONZULTACE NÁLEZU RENTGENOLOGEM CÍLENÁ	1.4.2020	31.12.2023

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 3

Export \*.csv - Seznam č. 3

Přidat řádek

#### SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 3)

s. 3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Výrobní číslo	Počet přístř.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
X	A000000581	RTG tomograf počítačový CT v ceně 25 000 000,-	RTG počítačový tomograf (CT)	90185	1	PHILIPS EU	RTG CT PHILIPS	1.4.2020	31.12.2023
X	B000000727	Zařízení zobrazovací magneticko-rezonanční	Magnetická rezonance (MRI)	32271	1	PHILIPS EU	magnetická rezonance	1.4.2020	31.12.2023
X	B000000727	Zařízení zobrazovací magneticko-rezonanční	Magnetická rezonance (MRI)	84408	1	PHILIPS EU	magnetická rezonance	1.4.2020	31.12.2023
X	C000000557	RTG jednotka angiografická/koronarografická	Angiografický a kardioangiografický přístroj	M4-18-033	1	GEMS Francie	RTG angiograf + DSA	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000558	RTG jednotka dvouprojekční(C-ram.)pulz. skiaskopie	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	80812YM1	1	GEMS Francie	RTG CT GE	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000571	RTG přístroj skiagrafický (cena dle reg. listu 5 0	RTG skiagrafické stacionární	2188/5479	1	SIEMENS Německo	RTG SKIAGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000571	RTG přístroj skiagrafický (cena dle reg. listu 5 0	RTG skiagrafické stacionární	39-05-123-336	1	TECHNIX S.p. A., Itálie	RTG MOBILNÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000571	RTG přístroj skiagrafický (cena dle reg. listu 5 0	RTG skiagrafické stacionární	09007250/09000346	1	PHILIPS EU	RTG SKIAGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000571	RTG přístroj skiagrafický (cena dle reg. listu 5 0	RTG skiagrafické stacionární	59601YY5	1	GEMS Francie	RTG MOBILNÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000571	RTG přístroj skiagrafický (cena dle reg. listu 5 0	RTG skiagrafické stacionární	0200008/0100226	1	PHILIPS EU	RTG SKIAGRAF S TOMOGRAFIÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000571	RTG přístroj skiagrafický (cena dle reg. listu 5 0	RTG skiagrafické stacionární	393-07-137-730	1	TECHNIX S.p. A., Itálie	RTG MOBILNÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000571	RTG přístroj skiagrafický (cena dle reg. listu 5 0	RTG skiagrafické stacionární	09562212	1	PHILIPS EU	RTG MOBILNÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000571	RTG přístroj skiagrafický (cena dle reg. listu 5 0	RTG skiagrafické stacionární	5472	1	MECALL, Italy	RTG SKIASKOPIE	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000571	RTG přístroj skiagrafický (cena dle reg. listu 5 0	RTG skiagrafické stacionární	10667	1	SIEMENS Německo	RTG MOBILNÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000572	RTG přístroj skiagrafický v ceně 5 000 000,-	RTG skiagrafické stacionární	2188/5479	1	SIEMENS Německo	RTG SKIAGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023

X	F000000572	RTG přístroj skiagrafický v ceně 5 000 000,-	RTG skiagrafické stacionární	10667	1	SIEMENS Německo	RTG MOBILNÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000572	RTG přístroj skiagrafický v ceně 5 000 000,-	RTG skiagrafické stacionární	09562212	1	PHILIPS EU	RTG MOBILNÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000572	RTG přístroj skiagrafický v ceně 5 000 000,-	RTG skiagrafické stacionární	59601YY5	1	GEMS Francie	RTG MOBILNÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000572	RTG přístroj skiagrafický v ceně 5 000 000,-	RTG skiagrafické stacionární	09007250/09000346	1	PHILIPS EU	RTG SKIAGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000572	RTG přístroj skiagrafický v ceně 5 000 000,-	RTG skiagrafické stacionární	39-05-123-336	1	TECHNIX S.p. A., Itálie	RTG MOBILNÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000572	RTG přístroj skiagrafický 5 mil. Kč	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	5141M3IJA0001K	1	SAMSUNG MEDISON CO, LTD	RTG mobilní skiagrafický	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000572	RTG přístroj skiagrafický v ceně 5 000 000,-	RTG skiagrafické stacionární	393-07-137-730	1	TECHNIX S.p. A., Itálie	RTG MOBILNÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000572	RTG přístroj skiagrafický 5 mil. Kč	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	5141M3HJC00001F	1	SAMSUNG MEDISON CO, LTD	RTG mobilní skiagrafický	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000572	RTG přístroj skiagrafický v ceně 5 000 000,-	RTG skiagrafické stacionární	0200008/0100226	1	PHILIPS EU	RTG SKIAGRAF S TOMOGRAFIÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000572	RTG přístroj skiagrafický 5 mil. Kč	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	5149M3HK100001A	1	SAMSUNG MEDISON CO, LTD	RTG mobilní skiagrafický	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000572	RTG přístroj skiagrafický v ceně 5 000 000,-	RTG skiagrafické stacionární	5472	1	MECALL, Italy	RTG SKIASKOPIE	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000573	RTG přístroj skiaskopický + skiagrafický v ceně 10	RTG skiaskopické stacionární	5472	1	MECALL, Italy	RTG SKIASKOPIE	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000576	RTG přístroj skiaskopický v ceně 10 000 000,-	RTG skiaskopické stacionární	5472	1	MECALL, Italy	RTG SKIASKOPIE	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000577	RTG přístroj skiaskopický +vyvolávací automat v ceně	RTG skiaskopické stacionární	393-07-137-730	1	TECHNIX S.p. A., Itálie	RTG MOBILNÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000577	RTG přístroj skiaskopický +vyvolávací automat v ceně	RTG skiaskopické stacionární	2188/5479	1	SIEMENS Německo	RTG SKIAGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000577	RTG přístroj skiaskopický +vyvolávací automat v ceně	RTG skiaskopické stacionární	10667	1	SIEMENS Německo	RTG MOBILNÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000577	RTG přístroj skiaskopický +vyvolávací automat v ceně	RTG skiaskopické stacionární	09562212	1	PHILIPS EU	RTG MOBILNÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000577	RTG přístroj skiaskopický +vyvolávací automat v ceně	RTG skiaskopické stacionární	09007250/09000346	1	PHILIPS EU	RTG SKIAGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000577	RTG přístroj skiaskopický +vyvolávací automat v ceně	RTG skiaskopické stacionární	0200008/0100226	1	PHILIPS EU	RTG SKIAGRAF S TOMOGRAFIÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000577	RTG přístroj skiaskopický +vyvolávací automat v ceně	RTG skiaskopické stacionární	39-05-123-336	1	TECHNIX S.p. A., Itálie	RTG MOBILNÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000577	RTG přístroj skiaskopický +vyvolávací automat v ceně	RTG skiaskopické stacionární	M4-18-033	1	GEMS Francie	RTG ANGIOGRAF + DSA	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000577	RTG přístroj skiaskopický +vyvolávací automat v ceně	RTG skiaskopické stacionární	59601YY5	1	GEMS Francie	RTG MOBILNÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000577	RTG přístroj skiaskopický +vyvolávací automat v ceně	RTG skiaskopické stacionární	5238	1	SIEMENS Německo	RTG SKIASKOPIE	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000582	RTG tomograf v ceně 10 000 000,-	RTG skiagrafické stacionární	09007250/09000346	1	PHILIPS EU	RTG SKIAGRAFIE	1.4.2020	31.12.2023

X	F000000582	RTG tomograf v ceně 10 000 000,-	RTG skiagrafické stacionární	UIAA107	1	KODAK	RTG ZUBNÍ PANORAMATICKÉ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000582	RTG tomograf v ceně 10 000 000,-	RTG skiagrafické stacionární	0200008/0100226	1	PHILIPS EU	RTG SKIAGRAF S TOMOGRAFIÍ	1.4.2020	31.12.2023
X	F000000588	Skioskopický pojízdný rtg přístroj	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	00006	1	North MED	RTGmobilní CT	1.4.2020	31.12.2023
X	S000000595	Sonograf II. typu v ceně 3 000 000,-	UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler)	3728A00150	1	Hewlett-Packard/Agilent Technologies	PŘÍSTROJ UZV DIAGNOSTICKÝ	1.4.2020	31.12.2023
X	S000000595	Sonograf II. typu v ceně 3 000 000,-	UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler)	US80922750	1	PHILIPS EU	PŘÍSTROJ UZV DIAGNOSTICKÝ	1.4.2020	31.12.2023
X	S000000595	Sonograf II. typu v ceně 3 000 000,-	UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler)	02KH9Q	1	PHILIPS EU	PŘÍSTROJ UZV DIAGNOSTICKÝ	1.4.2020	31.12.2023
X	S000000595	Sonograf II. typu v ceně 3 000 000,-	UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler)	US80976237	1	PHILIPS EU	PŘÍSTROJ UZV DIAGNOSTICKÝ	1.4.2020	31.12.2023
X	S000000596	Sonograf II. typu včetně barev. doppler. techniky	Ultrazvukový přístroj	US80922750	1	SaT Plus,s.r.o.	Sonograf II.	1.4.2020	31.12.2023
X	0000000100	Defibrilátor (cena dle reg. listu 150 000,-)		33802769	1	Medtronic, USA	defibrilátor	1.4.2020	31.12.2023
X	0000000212	Generátor RF proudu pro ablace - cena dle reg. lis		80812YM1	1	GEMS Francie	RTG CT GE	1.4.2020	31.12.2023
X	0000000236	Jednotka registr. elektrofyziologická multikanálů	Zařízení pro elektrofyziologické studie	80812YM1	1	GEMS Francie	RTG CT GE	1.4.2020	31.12.2023
X	0000000252	Kardiostimulátor diagnostický programovatelný - ce		80812YM1	1	GEMS Francie	RTG CT GE	1.4.2020	31.12.2023
X	0000000390	Monitorovací systém pacienta/kamera+monitor/		2590007982	1	AURA Medical, s.r.o.	monitor diagnostický	1.4.2020	31.12.2023
X	0000000390	Monitorovací systém pacienta/kamera+monitor/		2590120448	1	AURA Medical, s.r.o.	monitor diagnostický	1.4.2020	31.12.2023
X	0000000390	Monitorovací systém pacienta/kamera+monitor/		2590120449	1	AURA Medical, s.r.o.	monitor diagnostický	1.4.2020	31.12.2023
X	0000000525	Přístroj ultrazvukový		US117F0731	1	PHILIPS EU	přístroj UZV diagnostický	1.4.2020	31.12.2023
X	0000000525	Přístroj ultrazvukový		USN17F1170	1	PHILIPS EU	přístroj UZV diagnostický	1.4.2020	31.12.2023
X	0000000529	Radionics Cool - tip RF systém		80812YM1	1	GEMS Francie	RTG CT GE	1.4.2020	31.12.2023
X	0000000598	Sonograf s průtok. barev. Dopplerem	UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler)	02KH9Q	1	PHILIPS EU	PŘÍSTROJ UZV DIAGNOSTICKÝ	1.4.2020	31.12.2023
X	0000000600	Sonograf v ceně 1 000 000,-	UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení	3728A00150	1	Hewlett-Packard/Agilent Technologies	PŘÍSTROJ UZV DIAGNOSTICKÝ	1.4.2020	31.12.2023

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 4		Export *.csv - Seznam č. 4			Přidat řádek		
SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4)							
s. 4	Název vybavení				Počet kusů	Datum od	Datum do

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 7			Export *.csv - Seznam č. 7			Přidat řádek	
SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)							
s. 7	Skupina	Kód	Název	Smluvní cena	Datum od	Datum do	

NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY				
(pouze pracoviště DZS, ZZS a pro převozy na pitvu a z pitvy)				
<a href="#">Přidat řádek</a>				
Nasmlouvaný kód dopravy		Smluvní ohodnocení výkonu dopravy		
Kód	Název	Sazba	Počet bodů	Paušál

**SEZNAM ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ  
PRO NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY (seznam č. 5)**

s.5	Registrační značka (SPZ)	A (1,x,X)	B (1,x,X)	C (1,x,X)	D (1,x,X)	E (1,x,X)	F (1,x,X)	G (1,x,X)	Tovární značka	Datum od	Datum do
-----	-----------------------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	----------------	----------	----------

**SUMÁŘ ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ PRO  
NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY – nevyplňuje ZZ**

Skupina	Název	Celkem		
A	pro přepravu zdravotnických odborníků, krve a krevních derivátů			0
B	pro dopravu raněných, nemocných a rodiček			0
C	pro rychlou zdravotnickou pomoc bez lékaře (RZP)			0
D	pro rychlou lékařskou pomoc (RLP)			0
E	pro RLP v setkávacím režimu ( tzv. rendez - vous) systém			0
F	pro přepravu nedonošených novorozenců			0
G	pro poskytování LSPP			0
	<b>Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem</b>			<b>0</b>

## SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

### JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

### DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Tato příloha nahrazuje od 1.4.2020 přílohu z 1.1.2020.

Výkon 89725 - Opakované či doplňující vyšetření MR:

- nelze vykázat v kombinaci s výkony: 89711, 89719, 89721,
- lze vykázat pouze v kombinaci s výkony: 89713, 89715, 89717 a 89723.

Podíl počtu výkonů 89725 nesmí přesáhnout 33 % celkového počtu poskytnutých a vykázaných výkonů MR v dané odbornosti v hodnoceném období.